

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ५, अंक २८]

गुरुवार ते बुधवार, जुलै ११-१७, २०१९/आषाढ २०-२६, शके १९४१

[पृष्ठे २१, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

नाही.

पृष्टे

9-98

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-अ व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

9-29

भाग एक-अ.—(भाग चार-व यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९०७.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक-कावि-अका-भू.सं.९८९-२०१९.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करुन काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण १९/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९-०९-२०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील १०००० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

अ.-एक-**৭** (१५९२). **(৭)**

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्या स्वरुपाचे विवरण या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत:

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्स्थापना या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे.

त्याअर्थी, आता असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात पुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगाव, यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक एलएक्यु/शेगांव/मातंगपुरा/०२/२०१७-२०१८. गाव- शेगाव, तालुका- शेगाव, जिल्हा- बुलढाणा.

अ.क्र.	नझुल शिट	नगर भूमापन	0	जणी अंती संपा		संयुक्त मोर	जणी अंती संपा	दीत होणारे	संपादन करावयाचे
	नंबर	क्रमांक	सत्ताप्रका	ारा प्रमाणे बांध	काम क्षेत्र	सत्ता प्रकार	। प्रमाणे खुल्या	जागेचे क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
					बी	 ए		बी	
(٩)	(5)	(३)		(8)			(4)		(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	२८ बी	٩	३६ ८६७	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	३६ ८६७
२	२८ बी	9	३६ ८६७	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	३६ ८६७
3	२८ बी	9	३६ ८६६	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	३६ ८६६
8	२८ बी	२	१०३ ६०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१०३ ६०
ч	२८ बी	3/9	३६ ४०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	३६ ४०
ξ	२८ बी	3/2	89 90	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	४१ १०

				अनुसृ	्ची एक- चालू				
(9)	(२)	(3)		(8)			(4)		(६)
			चौ.मी.	चौ. मी.	चौ.मी.	चो. मी.	चो.मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
(9	२८ बी	ч	७१ २०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	७१ २०
۷	२८ बी	६/१	98 40	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	98 40
9	२८ बी	६/१	98 ८०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१९ ८०
90	२८ बी	६/२	४६ ३०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	४६ ३०
99	२८ बी	90	0 00	0 00	२३ ७०	0 00	0 00	0 00	23 00
92	२८ बी	99	0 00	४९ ८०	६३ ९९	0 00	0 00	0 00	993 ७९
93	२८ बी	99	0 00	0 00	२८ ६१	0 00	0 00	0 00	२८ ६१
98	२८ बी	9२, 9३	0 00	90 80	0 00	0 00	0 00	0 00	90 80
94	२८ बी	9२, 9३	0 00	९३ ३०	0 00	0 00	0 00	0 00	९३ ३०
9६	२८ बी	98	0 00	८५ ४०	0 00	0 00	0 00	0 00	८५ ४०
90	२८ बी	9६	90 80	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	90 80
9८	२८ बी	9८	१६ ६०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१६ ६०
98	२८ बी	98	30 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	30 00
२०	२८ बी	२०	२८ ४०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२८ ४०
२१	२८ बी	२१	38 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	38 00
२२	२८ बी	२३	२४ ५०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	28 40
23	२८ बी	२८	१८ ०३	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१८ ०३
२४	२८ बी	२८	94 90	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	94 90
२५	२८ बी	28	99 90	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	99 90
२६	२८ बी	30	۷ لاه	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	۷ 00
20	२८ बी	39	90 30	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	90 30
२८	२८ बी	३ २	28 40	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२४ ५०
28	२८ बी	33	98 २०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१४ २०
30	२८ बी	38	98 २०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१४ २०
39	२८ बी	34	२६ ८०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२६ ८०
32	२८ बी	30	0 00	0 00	90 80	0 00	0 00	0 00	90 80
33	२८ बी	36	0 00	0 00	23 00	0 00	0 00	0 00	23 00
38	२८ बी	39	१२ ६०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१२ ६०
34	२८ बी	80	२८ ४०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२८ ४०
3६	२८ बी	89, 83	30 २०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	30 20
30	२८ बी	88	0 00	0 00	30 00	0 00	0 00	0 00	30 00
36	२८ बी	४६	१६ ६०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	१६ ६०
38	२८ बी	80	30 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	30 00
80	२८ बी	४९, ५०	२२ १०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२२ १०
89	२८ बी	49	90 30	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	90 30
85	२८ बी	48	9 40	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	९ ५०
83	२८ बी	५५	93 40	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	93 40
88	२८ बी	५६	99 80	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	99 ९०
84	२८ बी	40	२१ ४०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	२१ ४०

				अनुस्	ाूची एक- चालू	,			
(٩)	(3)	(3)	चौ. मी.	(४) चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	(५) चौ. मी.	चौ. मी.	(६) चौ. मी.
४६	२८ बी	46	98 २०	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	98 २०
80	२८ ए	५ ६/१	98 ८५	0 00	९ ३०	0 00	0 00	0 00	२४ १५
82	२८ ए	५६/ १	98 ८५	0 00	९ ३०	0 00	0 00	0 00	२४ १५
४९	२८ ए	५६/२	98 80	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	98 80
40	२८ ए	५६/२	98 80	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	98 80
49	२८ ए	५६/२ 	0 00	0 00	२० ९ ०	0 00	0 00	0 00	
		एकूण 	9028 30	२९८ ९ ०	२२६ ९०	0 00	0 00	0 00	9 ५५५ 90

संपादनाचे प्रयोजन :- शेगांव तिर्थक्षेत्र विकास आराखडा अंतर्गत बगीच्या/भाविकांच्या सोई सुविधा करीता वापर करणेकरीता.

अनुसूची दोन

प्रकल्पाचे नाव :- शेगाव विकास आराखडा

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- तिर्थक्षेत्र शेगांव विकास आराखड्याअंतर्गत मौ. शेगाव, ता. शेगाव, जि. बुलडाणा येथील बगीच्या/भाविकांच्या सोई

स्विधाकरीता वापर करणे.

समाजाला मिळणारे लाभ :- या प्रकल्पामुळे तिर्थक्षेत्र शेगांव येथे येणा-या भाविक भक्तांना सोई सुविधा उपलब्ध करून देण्यात येतील.

अनुसूची तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- सदरचा प्रकल्प हा भाविकांच्या सोई सुविधाकरीता वापर होणार असून विस्थापीत होत असलेल्या व्यक्तींचे पुनर्वसन करण्यात आले आहे.

अनुसूची चार

सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश :- नवीन भूसंपादन कायदा, २०१३ कलम (६) मध्ये अन्वये सामाजिक परिणाम निर्धारणातून सूट आहे.

अनुसूची पाच

नियुक्त केलेल्या पुनर्वसन प्रशासकाचा तपशील

- (अ) सदर प्रकरणात कोणत्याही जिमनी पैकी विस्थापीत होत असलेल्या व्यक्तींचे पुनर्वसन करण्यात आले आहे.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे. त्या अधिसुचनेचा तपशील :-
- र. मो. आडे, महाराष्ट्राचे उपसचिव, महसूल, वन विभाग यांचे पत्र क्र. आरपीए-२०१५ प्र.क्र.-१२९(२) र-१ नुसार जिल्हा पुनर्वसन अधिकारी, बुलडाणा यांना प्रशासक, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना म्हणून नियुक्ती केली आहे.

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे अभिलेख उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगांव यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९०८.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—

क्रमांक-कावि-अका-भू.सं.९९२-२०१९.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करुन काढण्यात आलेली शासकीय अधिसुचना महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण १९/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९-०९-२०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील १०००० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश उक्त जमीन असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्या स्वरुपाचे विवरण या सोबत जोडलेल्या अनुसूची दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची तीनमध्ये दिलेली आहेत;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्स्थापना या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे.

त्याअर्थी, आता असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात पुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखिल घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी, तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगाव, यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक-आरडी-८ (पुरवणी) जिमनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक एलएक्यु/शेगांव/आरडी/८-०१-२०१८-२०१९.

गाव शेगाव, तालुका शेगाव, जिल्हा बुलढाणा.

अ.क्र.	नझुल शिट नंबर	प्लाट क्रमांक	•	णी अंती संपा रा प्रमाणे बांध		•	जणी अंती संपा ारा प्रमाणे बांध		संपादन करावयाचे एकूण क्षेत्र
			ए		बी	Ţ		बी	
(٩)	(२)	(3)		(8)			(4)		(६)
			चौ. मी.	चौ.मी.	चौ. मी.	चौ.मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	२१ डी	१२३ पैकी	६ २७		0				६ २७
2	२१ डी	१२३ पैकी	90 34		0				90 34
3	२१ डी	८०, ८१/२ पैकी	0		90 00				90 00
8	२१ डी	93८	9 २५		0				9 २५
				_					
		एकूण	90 ८७		90 00				२७ ८७

संपादनाचे प्रयोजन :- शेगांव तिर्थक्षेत्र विकास आराखडा अंतर्गत रस्ता रुंदीकरण व मजबुती करणेकरीता.

अनुसूची दोन

प्रकल्पाचे नाव :- शेगाव विकास आराखडा

प्रकल्पकार्याचे वर्णन :- तिर्थक्षेत्र शेगांव विकास आराखङ्गाअंतर्गत मौ. शेगाव, ता. शेगाव, जि. बुलडाणा येथील रस्ता रुंदीकरण व

मजबुतीकरणाचे कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :- या प्रकल्पामुळे तिर्थक्षेत्र शेगांव येथे येणा-या भाविक भक्तांना रस्ता रुंदीकरणामुळे जाणे येणे सोईचे होणार आहे.

अनुसूची तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- सदरचा प्रकल्प हा रस्ता रुंदीकरणाचा असून फार कमी क्षेत्रावरून रस्ता जात आहे कोणतीही व्यक्ती विस्थापित होत नसल्यामुळे पुनर्वसन करण्याची आवश्यकता नाही.

अनुसूची चार

सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश :- नवीन भूसंपादन कायदा, २०१३ कलम (६) अन्वये सामाजिक परिणाम निर्धारणातून सूट आहे.

अनुसूची पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) सदर प्रकरणात कोणत्याही जिमनी पैकी कोणीही विस्थापीत होत नाही. सबब पुनर्वसन प्रशासक तपशिलाचा प्रश्नच उद्भवत नाही.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे. त्या अधिसुचनेचा तपशील :-
- र. मो. आडे, महाराष्ट्राचे उपसविच, महसूल, वन विभाग यांचे पत्र क्र. आरपीए-२०१५ प्र.क्र.-१२९(२) र-१ नुसार जिल्हा पुनर्वसन अधिकारी, बुलडाणा यांना प्रशासक, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना म्हणून नियुक्ती केली आहे.

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगांव यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

बुलडाणा : दिनाक २६ जून २०१९. डॉ. निरुपमा डांगे,

जिल्हाधिकारी, बुलडाणा.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. ९०९.

उपविभागीय अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी, भूसंपादन, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३.—

क्रमांक-उविअ-भूसंपादन-कावि-१६२६-२०१९.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करुन काढण्यात आलेली शासकीय अधिसुचना महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण १९/२०१४/प्र.क्र. ७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या अकोला जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजिनक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्या स्वरुपाचे विवरण या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची तीनमध्ये दिलेली आहेत; (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्त करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचिमध्ये तपशिल नमूद करावा.

त्याअर्थी, आता असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात पुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखिल घोषित करण्यात येत आहे.

तसेच उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, अकोला यांनी त्यांचे आदेश क्रमांक जि.का.-भूसं-अका-जा.क्र.-२३९५-कावि-१७६१-२०१८ दिनांक १५-११-२०१८ नुसार उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अकोला यांना प्राधिकृत केले आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक एलएक्यु/४७-सावंगी खुर्द-२-२०१८-१९.

गाव- सावंगी खुर्द, तहसील अकोला, जि. अकोला

अ.क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(۶)	(३) हे. आर
9	२८	0 99

अनुसूची दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- पुर्णा बॅरेज भाग - २ नेर धामणा, ता. व जिल्हा अकोला.

प्रकल्पकार्याचे वर्णन :- पुर्णा बॅरेज भाग - २ नेर धामणा प्रकल्प जल वितरण कुंडाचे कामाकरीता भूसंपादन प्रस्ताव.

समाजाला मिळणारे लाभ :- मौजे सावंगी खुर्द येथील नागरिकांना पिण्याचे पाणी साठवून ठेवण्यासाठी वितरण कुंड उपलब्ध असेल. यामुळे

गावातील नागरिकांची पिण्याच्या पाण्याची सोय होऊ शकेल.

अनुसूची तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :- मौजे सावंगी खुर्द या गावाची कोणत्याही प्रकारची लोकसंख्या विस्थापित होत नाही.

अनुसूची चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश :- (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अधिकरणाने दिलेला) : ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण कमांक ३८, दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सिंचन प्रकल्पांना उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण दोन व तीन यांच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आली असल्यामुळे या प्रकल्पासाठी सामाजिक प्रभाव निर्धारण करण्याची आवश्यकता उरलेली नाही.

अनुसूची पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम : निरंक

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- : निरंक

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे. त्या अधिसुचनेचा तपशील :- निरंक

बाधिम व्यक्तींचे विस्थापन होत नसल्याने प्रशासकाची नियुक्ती केली नाही.

टीप: उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, जिल्हाधिकारी कार्यालयाचा परिसर, अकोला येथे निरीक्षण करता येईल.

डॉ. निलेश अपार,

अकोला : दिनांक ३ जुलै २०१९. उपविभागीय अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी, भूसंपादन, अकोला.

		, 			,		,
भाग १ (अ. वि	. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. ९१०.			अनुसूची-	–चालू	
	कार्यकारी अभि	ायंता, यांजकडू न	Ŧ	(9)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन	पद्धतीचे शेतक-यांक	डून व्यवस्थापन अधि	नियम, २००५				हे. आर
	अधिर	मूचना-३		उजवे-२	आर. डी. १०२०	ξ 3	२ ६४
क्रमांक २३९	.८-तां-३-२०१९.—	-				& 8	० ६०
ज्याअर्थी, मा	हाराष्ट्र शासनाने अ	से निश्चित केले की	ो, महाराष्ट्र सिंचन			६५	9 00
		पन अधिनियम, २००					
मधील पोटकल	म ५, ६ व ७ नुसार	र आणि नियम ३ (ज	नोडपत्र-१) नुसार			एकूण	४ २४
	•	ाने वाहणा-या पाण्य	9	उजवे-३	आर. डी. १६५०	५२/१अ	9 40
		ग्री निश्चिती कालवार		√√4− γ	जार. छा. १६५०	५२/१ब	o 88
		, किशोर देविलाल व				42/2	9 49
		यवतमाळ, याद्वारे घ				40	9 04
-	-	य पाणी वापर संस्थ	ाना वापरण्यासाठी			80	9 04
अधिसुचित करण		` ^	0 0			86	9 04
	-	रतो की, कालवास्त				४६/५	9 90
		मोचकनिहाय लाभध				४६/४	० ६०
		मपंचायत, तहसिल व समीय नार्या				88/3	० ६०
	र उपापमाग प ।पम् उपलब्ध करून देण	भागीय कार्यालयात यान येन आहे	सूवना फलकावर			49/9	० ६०
			at and a solution			49/2	0 &0
		विलाल दमाह, का				49/3	0 &0
		ळ, याद्वारे घोषित क गी वापर संस्थेस विं				५१/४ ५१/५	0 &0 0 &0
		गा पापर संस्थरा पि स पाणी पुरवटा कर				99/9 88	2 00
		संस्थेमार्फतच पाप				82	0 40
		संस्थांची सर्व बंधने				- (
		नीवर व संस्थेवर बंध				एकूण	98 85
कोणताही त	नाभधारक पाणी व	गपर संस्थेस या अ	धिसूचने संबंधीत				
किंवा त्याच्या १	भागासंबंधी हरकत	त असल्यास अधिर	नूचना राजपत्रात			आंधेबोरी	
		विवसाचे आत संब		उजवे-४	आर.डी. २३१०	۲۲ .	9 २०
अभिंयंता, यवत	माळ सिंचन मंडळ	४, यवतमाळ यांचेक	ज्डे लेखी निवेदन			८८ पै	0 (90
द्यावे.						۷۶	३ ८२
		गु सूची	0			90	9 00
	0 0	कल्प, ता. राळेगाव ता :– गोस्वामी मः				९२	२ ०२ १ ४७
		ता :- गास्वामा मः . राळेगाव, जि. यव				९१ ९४	9 98
	ा, गवा. राजुर, सा ह मुख्य कालवा/					ζο	
	वितरिका	मौजा/स .नं ./ग				एकूण	99 30
		स.नं./गट नं.	वहितीलायक क्षेत्र	उजवे-५	आर. डी. २९४०	ረዓ	9 CO
(9)	(२)	(3)	(8)	,		८५ पै	0 70
			हे. आर			८६	9 60
क्रान्टी ०	मानुसा स्टान्स		जुर			۷9/۹	२ ७५
उजवे १, आर डी १३५	मुख्य कालवा	990	9 00			८७/२	9 00
VII. () 147		एकूण	9 00			९७/१	० ९०
		, 0				९७/१ पै	० ६०
or HT 2 (01.22)							

अ.-एक-३ (१५९२).

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूची-	–चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		९७/२	0 40	उजवे-९	आर. डी. ४२३०	90८	0 80
		९७/२ पै	9 00			१०९	० २०
		909/9	9 00			992	४ ९५
		90 2 /9	0 0			999	3 \ 2
		907/3	9 30			990	9 88
		१०२/३अ	9 33			3	9 00
		एकूण	98 0C			एकूण	99 82
		, 0		उजवे-१०	आर. डी. ४८६०	9	9 84
उजवे-६	आर. डी. ३०९०	८४/१	0 80	0014-10	जार. छा. ४८५०	२/३	8 40
		८४/२	0 84			4/4	0 70
		८२	9 34			एकूण	4 84
		ر غ	२ ९२			, 4	
		° 908/9	9 00			राजुर	
		१०४/१ पै	۰ ۲۶	डावे-१	आर. डी. १६५	990	२ ५०
		१०४/१अ	9 00				
		908/2	२ ००			एकूण	२ ५०
		903	9 88				
		904	0 29	डावे-२	आर. डी. २९२६	४६/२	0 50
		907/7	0 84			४६/१	0 50
		907/9	9 94			88	० ५०
						84	0 (90
		१०२/३अ ०-२/२ -	0 40			४५ पै	0 (0
		१०२/३ब	0 40			४५ पै	0 (90
						٥٥	9 40
		एकूण	१४ ७६			۷۹	2 00
,	0					७९ पै 100 मै	9 30
उजवे-७	आर. डी. ३४५०	८9	2 30			७९ पै	9 30
		۷٥	9 २५			७९ पै	9 30
		८०	१ २५			७८ ७७/१	२ २६ १ १८
		92	9 80			00/7	9 90
		904	0 00			00/3	
		१०६	9 00			एकूण	94 २८
		८२	9 २०			0 / / / 0	
		एकूण	९ २०	डावे-३	आर. डी. ३८७०	आंधेबोरी १०७	। १०२
		, 0	, ,	जाप⁻२	जार. जा. २८७०	400 ६ 9	7 00 7 00
उजवे-८	आर. डी. ३८७०	८ ٩	० १५			4 T 4 S	0 34
-110	VII. VI. V CGO	ود/9	3 00			90	o &o
		900	۶ 00 ۹ ६ 0			७१ पै	0 80
		i∨⊎				७१ पै	0 &0
		एकूण	४ ७५				
						एकूण	8 80

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूची-	-चालू	
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(3)	(3)	(४) हे. आ
डावे-४	आर. डी. ४२३०	4 0/9	9 90			५६	0 &0
		40/2	9 30			५६ पै	० ६१
		५७/२/अ	9 94			40	9 20
		40/3	२ ४५			46	9 09
		६ 9	3 33				
		993	3 &0			एकूण	99 03
		१०९	9 90				
		90८	० ९५	उजवे-२	आर.डी. ३६० मी.	88	0 66
						85	9 40
		एकूण	98 ९८			83	3 30
						४१/१अ	3 86
डावे-५	आर. डी. ४७४०	२/२	२ २०			89/२	० ६०
		२/२	२ ००				
		५५	२ ९०			एकूण	९ ८३
		५६	9 88			C)	
		५६	9 84			तिरझड	ī
		82	9 34	उजवे-३	आर.डी. १२९० मी.		9 00
		83	२ ०६			988	9 00
						989	9 99
		एकूण	93 80			984/9	9 191
						984/२	9 03
शेवट	आर. डी. ५०१०	2/3	३ २०			930	9 70
		२/१	3 CO			938	9 70
		38	२ ६०			93८	8 40
		89	9 04			980	9 20
		3६	3 CO			980	9 00
		80	० ७५				
		३५/ 9	9 30			एकूण	9 ६ ०8
		3 ८/9	० ९०			, 0	
		30/9	० ८५	उजवे-४	आर.डी. १५९० मी.	१५३ पै	٩ ६८
					,,	१५३ पै	9 ६ ७
		एकूण	9८ ९५			१५३ पै	9 ६ (
						१५३ पै	9
		राजुर				944	0 (90
उजवे-१	उपकालवा	43	9 00			940	0 90
भार.डी. ७० मी		५३	0 30			94८/२	9 93
		५३	9 00			१४२ पै	0 80
		4 8/9	१ २५			१४२ पै	9 & G
		48/2	० ९०				
		48/3	0 90			एकण	92 39
		44	२ १ ०			एकूण	14 5,

उजवे-५ आर.डी उजवे-६ आर.डी	अनुसूची-	-चालू			अनुसूची-	-चालू	
उजवे-६ आर.डी	(3)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
उजवे-६ आर.डी	र.डी. २५५० मी.	903	9 30	उजवे-८	आर.डी. ३७५० मी.	१४/६	9 40
		988	9 30			98/0	9 94
		988	० २५			१४/१अ	9 90
		98८	9 28			৭४/৭ब	9 00
		907/9	0 80			१४/१क	9 60
		907/9	9 33			98/9	3 40
		900	9 98			98/२	० ९०
		9६५	9 00			90	२ ००
		904	9 ६५			94	3 40
		908	9 20			9६	2 30
		909/२	3 00			98	० ८५
		909/9	9 80			२ ०	9 00
		988	9 49			9८	9 40
		980	0 80			एकूण	 23 40
		94८/9	० ६५			78, 1	
		1 10/ 1				राजु	₹
		एकूण	9८ 9८	डावे-१	आर.डी. ६९० मी.	82	. 0 80
		29			.,	83	9 40
	र.डी. ३१८० मी.	2/9	0 (90			४१/२	0 80
उजवे-७ आर.डी	(.or. v 100 m.	2/2	2 oo			४१/१/ब	4 90
उजवे-७ आर.डी		2/3	9 20			आंधबोरी	T
उजवे-७ आर.डी		2/8	0 40			۷۷	० २५
उजवे-७ आर.डी		2/8	0 80			22	० २५
उजवे-७ आर.डी		२/ <i>५</i>	२ ५o			93	9 00
उजवे-७ आर.डी		۲/٦	+ J ^o			९५	५ ०५
उजवे-७ आर.डी		एकूण	6 40			तिरझडा	
उजवे-७ आर.डी		रपूरण	9 90			987/9	ο ξο
उजवे-७ आर.डी						987/7	
	र.डी. ३३९० मी.	99	9 ८०			एकूण	१६ ६०
		9२	२ ४०				
		90	१ ६०	,	0 0	आंधबोरी	
		90	१ ६०	डावे-२	आर.डी. १३५० मी.		२ २०
		90	० ८५			96	9 00
		93	9 ८०			96	9 00
		9	9 00			99	8 60
		(9	9 84			९६ निज्यास	२ ७५
		۷	2 30			तिरझडा १४२	० ७५
		एकूण	 १६ ०७			एकूण	 १२ ६६

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूची-	–चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आ
		आंधबो		डावे-७	आर डी ३१५० मी.	98	9 २५
डावे-३	आर डी १८९० मी.	909/8	9 40	0110	511 (51 Q 1) · 11.	98	9 24
		909/3	9 40			90	0 (90
		909/२	9 90			98	0 &0
		909/9	9 4८			9८/9	9 30
		909/9	9 46			9 <i>C</i> /२	9 30
		907/7	० ५५			96/3	2 00
		0/9	9 89			30/2	9 94
		0/2	9 ६५			30/3	9 90
		ξ	१ ६०			30/8	9 90
		4	9 40			30/° 30/9	० ५२
		8	4 90				
						₹८/२ 3.4/2	० ५२
		एकूण	98 88			36/3	0 48
		तिरझर	 ਸ			३८/४ तिरइ	0 4੨ ਧਵਾ
डावे-४	आर डी १८९० मी.	१५४	ग १२५			909/3	
914-0	जार जा १८५० गा.	944	9 02			101/2	0 80
		१५५ १५६	9 08				04- 0-
		940	0 0			एकूण	94 90
		. ,-				आंध	 ग्रबोरी
		एकूण	4 48	डावे-८	आर डी ३२७० मी.	२०	9 00
		o rina d				२० पै.	9 २०
डावे-५	आर डी २५५० मी.	आंघबो				२१	२ ३०
514-9	आर डा २५५० मा.	۷	५ ४० ४ २४			२२	9 00
		ζ 9	o 40 & 30			२३	9 90
		90	9			28	9 90
		99	9 00			30	9 २०
			झडा			२८	۲ ۷۵
		94८/9	० ९५			20	9 80
		94८/9	० ८५			२९	9 00
		, ,				२९/१	9 00
		एकूण	२१ २९			24	9 90
		C)				39	9 ८०
डावे-६	आर डी २५५० मी.	9६७	0 (90			39	9 30
		१६७ पै.	0 (90			33/2	9 24
		१६९	9 89			32	9 00
		909/२	१ ६०			33/9	9 20
		आंध	प्रबोरी			38	o &c
		94	9 40			*~	
		98	२ २५			एकूण	28 Cc
		93	१ ५२			15,21	
		92	२ ७८			पाध्	- गड
		एकूण	92 40	डावे-९	आर डी ३९६० मी.	40	9 4 0
		٠٠ - ١٣	14 70	•		-	,

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(३)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		८६	9 40			89	9 00
		८५/१	0 90			85	9 00
		८५/२	० ९०			आम	ळा
		५६	० ९०			92	3 20
		९१	9 40			93/9	१ ६०
		९०	9 40			93/2	२ २०
		۷۵	9 40			93/2	9 ८५
		44	3 40			98	3 80
		48	9 40				
		६२	० ५०			एकूण	२० ६०
		ξ 3	9 00				
		88	9 00			राजुर	
		88	० ५०	उजवे-१	आर डी ६६० मी.	38	9 ८२
		40	9 २०			3६	9 00
		49/9	9 30			34	9 30
		49/2	9 30			3८/२	४ ४६
		५२	० ६०			39/2	0 40
		६१	o 40 			80	9 00
		एकूण	२४ ६०			एकूण	90 94
डावे-१०	आर डी ३९६० मी.	8 ५ /٩	9 00	<u>→</u> •			
		84/२	9 00	डावे-१	आर डी ३० मी.	38	9 36
		84/3	9 00		उपवितरिका-१	3 4	9 03
		43/9	9 00			34	2 92
		43/2	9 00			30	2 80
		43/3	9 40			3 ८/9	0 92
		48/9	9 04			3 ८/9	0 90
		48/2	9 04			80	0 00
		६१	9 30			3९/9	१ १० झडा
		६०	9 40				০ ১০
		ξ 3	० ५०			932	
						933 938	0
		एकूण	93 30			934	0 60
शेवट	आर डी ४१४० मी.	38	० ८५			93६	0 00
		88	० ६०			ПаБШ	00.00
		36	0 90			एकूण	98 99
		30	9 00	مادر	ਹਜ਼ਾ ਹੀ ਨਵ ਼ ਸੀ	022	- UI:
		38	० ९०	शेवट	आर डी ९६० मी.	932	0 89
		34	9 00			937	0 84
		38	0 40			933	0 60
		80	0 40			938	० ६२

	अनुसूची	—चालू				प्रभाग	निहाय गोष		
(٩)	(२)	(3)	(8)	अ. क्र.		प्रभाग		सि. सि	. ए.
(1)	(\)	(4)	हे. आर	(٩)		(5)		(3)	
			G. 511 V					हे. आ	र
		934	० ८५	9		शिर्ष		9८9	80
		93६	० ८५	2		मध्य		9६५	93
				3		पूच्छ		9८9	80
		एकूण	3 C2		पार्ण	ो वापर संस्थ	थेचे एकूण क्षेत्र	 त्र ५२८	00
		पाथ्र	ड			मौज	ावार गोषव	 ारा	
उजवे-१	आर डी १३५ मी.	६४	2 00	अ.क्र.	मौजा	जी.सी.ए.	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.	कास्तका
	उपवितरिका-२	६५	9 94			•	,	,	संख्या
		६५	9 २०	(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	(६)
		६५/१/अ	9 २०	(' /	(\	()	हे. आर	हे.आर	(1)
		६५/१/ब	9 २०	9	राजुर	989 43	رد ۹۰ د ۲۲	90 30	દૃદ્
		६५/२	9 २०		आंधबोरी आंधबोरी		739 00		
		६६	2 40	2				928 90	980
		६७/१	9 94	3	तिरझडा	988 38	998 33	99 30	24
		\$\03	9 00	8	पाथ्रड	990 90	८२ १५	६५ ९२	६४
				4	आमळा	93 39	१२ ३५	१० २४	4
		एकूण	१२ ६० 	पाणी वा संस्थेचे		. JOO 84	५२८ ००	822 00	3 ६0
गेवट	आर डी ३९० मी.	Ę۷	२ ८०						
		00/5	० ९०						
		00/9	9 30		यवतमाळ	5:	f	केशोर देविल	
		६९/२	9 80	दिनांक	२८ जून ३	जून २०१९.		कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग	
		६९/१	9 80						
		00/9	9 30					यवतम	™.
		00/2	9 00						
		८०	२ ६०						
		७६	9 90	भाग १	(अ. वि. १	पु.) म. शा.	रा., अ. क्र.	९११.	
		69	9 00		Е	BY EXEC	UTIVE EN	IGINEER	
		७२/१	9 २०	Мміѕғ	Аст, 200	05.—			
		02/2	9 २०		,		tification-	Ш	
		90	9 90		0000 T			•••	
		50	9 30			-3-2019.—			
		50	० ६०					to delineat ociations (\	
		७५	० ९०					nistrative co	
		08	० ९०	under	Section	s 5,6,7 an	d rule 3 of	the MMISF.	ACT, 200
		09	9 80	Irrigat	tion Divis	sion, Yava	ıtmal. The	re Engineer refore, he	reby, del
		एकूण	२३ ४o 	that th holde	ne certifiers rs and/or	ed copy of occupiers	the updat of said W	ving WUA's ed map and UA's shall b	l list of la e display
	पाणी वापर संस्थेचे	एकूण क्षेत्र	५२८ ००	Panci	hayat, Ta	hsil Office	e, Irrigation	s of conce Section, Sont public pla	ub-Divisi

Now therefor	re, I, Kishor De	vilal Damah, Ex	xecutive En-		SCHEDUL	JLE-Contd.		
gineer, Yavatma declare that no ate Authority to	al Irrigation Divi water shall be	sion Yavatmal, supplied by th	also hereby, ne Appropri-	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	
land and the sy	stem of supp	ly of Water thre	ough Water			51/3	0 60	
User's Associa		-				51/4	0 60	
and occupiers of System by Far		erivianagemeni	orimgation			51/5	0 60	
		notification or	part thereof.			44	200	
may within thirt this notification	y (30) days from in the <i>Officia</i>	m the date of particles of the date of particles of the date of th	ublication of an appeal			42	0 50	
before Superinte Yavatmal.	ending Enginee	er, Yavatmai Irriç	gation Circle,			Total	14 92	
	001155					Andh	ıbori	
Name of the	SCHED Irrigation Pr	OULE O ject :Rajur	M I Tank	R-4	RD 2310 M.	88 88 Pai	1 20	
	_	posed/Existir				89	0 70 3 82	
		ser Association	_			90	1 00	
Tal	h. Ralegaon, D	Dist. Yavatmal.	•			92	2 02	
						91	1 47	
Offtake	Distributory	_	se Survey			94	1 16	
Number(s)	Branch Cana Main Cana		No. wise of WUA			Total	11 37	
		Survey/	Area	R-5	RD 2940 M.	85	1 80	
(4)	(2)	Gut No.	C.C.A.			85 pai	0 20	
(1)	(2) Main Canal	2) (3)	(4) H.A.			86 87/1	1 60 2 75	
		Raji				87/2	100	
R-1 RD-135		-	1 00			97/1	0 90	
						97/1 Pai	0 60	
		Total	1 00			97/2 07/2 Dai:	0 50	
						97/2 Pai 101/1	1 00 1 00	
R-2 RD 1020 N	Л.	63	2 64			102/1	080	
		64	0 60			102/3	1 30	
		65				102/3A	1 33	
						Total	14 78	
		Total	4 24					
				R-6	RD 3090 M.	84/1 84/2	0 40 0 45	
R-3 RD 1650 I	M.	52/1A	1 50			82	1 35	
		52/1B 52/2				83	2 92	
						104/1	1 00	
						104/1 Pai	0 84	
		50	1 05 1 05			104/1A 104/2	1 00 2 00	
		47 48				103	1 99	
						105	0 21	
		46/5	1 10			102/2	0 45	
		46/4	0 60			102/1 102/3A	1 15 0 50	
		46/3 0 60				102/3B	0 50	
		51/1	0 60			-		
						T-4-!	4 4 70	

52/2 0 60

Total . .

14 76

SCHEDULE-C					E-Contd.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
R-7	RD 3450 M.	81	2 30			Andhl	oori
		80	1 25	L-3	RD 3870 M.	107	1 02
		80	1 25			61	2 00
		78/2	1 40			69	0 35
		105	080			70	0 60
		106	1 00			71 Pai	0 40
		82	1 20			71 Pai	0 60
		Total	9 20			Total	4 97
R-8	RD 3870 M.	81	0 15	1.4	DD 4220a	E7/4	1 10
		78/1	3 00	L-4	RD 4230n	57/1	1 10
		107	1 60			57/2	1 30
						57/2/A	1 15
		Total	4 75			57/3	2 45
		iotai	475			61	3 33
D 0	DD 4000 M	400	0.47			113	3 60
R-9	RD 4230 M.	108	0 47			109	1 10
		109 112	0 20 4 95			108	0 95
		111	4 95 2 86				
		110	1 94			Total	14 98
		3	1 00				
		O		L-5	RD 4740	2/2	2 20
		Total	11 42			2/2	2 00
						55	2 90
D 10	RD 4860 M.	1	1 45			56	1 44
R-10	KD 4000 IVI.	2/3	4 50			56	1 45
		2/3	4 30			42	1 35
		Total	5 95			43	2 06
						.	
		Rajı				Total	13 40
L-1	RD 165 M.	117	2 50			- 1-	
				Tail	RD 5010 M.	2/3	3 20
		Total	2 50			2/1	2 80
						39	2 60
L-2	RD 2126 M.	46/2	0 25			41	1 75
		46/1	0 25			36	3 80
		44	0 50			40	0 75
		45	0 70			35/1	1 30
		45 Pai	080			38/1	0 90
		45 Pai	0 70			37/1	0 85
		80	1 50				
		81	2 00			Total	18 95
		79 Pai	1 37			rotar	
		79 Pai	1 37			Rajur	
		79 Pai	1 38	R-1	Minor	53	1 00
		78	2 26	RD 70 .	IVIII IOI	53 P	0 30
		77/1	1 10	ועט וע.			
		77/2	1 10			53 P	1 00
						54/1	1 25
		Total	15 28			54/2	0 90
						54/3	0 90

	SCHEDU				SCHEDUI		
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
		55	2 10			165	1 00
		56 P	0 60			175	1 65
		56 Pai	0 64			174	1 20
		57	1 25			171/2	3 00
		58	1 09			171/1	1 40
						164	1 51
		Total	11 03			167	0 40
		rotar				158/1	0 65
R-2	RD 360 M.	49	0 88				
		42	1 55			Total	18 18
		43	3 30				
		41/1A	3 49	R-6	RD 3180 M	2/1	070
		41/2	0 60	10	ND 0100 Mi	2/2	200
		41/2	0 00			2/3	1 20
						2/4	0 50
		Total	9 82			2/4	0 60
		Tirza	da			2/5	2 50
R-3	RD 1290 M	143	1 00			Total	7 50
		144	1 00			rotar	7 00
		141	1 19				
		145/1	1 77				
		145/2	1 73	R-7	RD 3390 M	11	1 80
		137	1 27			12	2 40
		139	1 27			10	1 60
		138	4 58			10	1 60
		140	1 25			10	0 85
		140	1 00			13	1 80
						9	1 70
		Total	16 06			7	1 95
						8	2 37
R-4	RD 1590 M	153 Pai	1 68				
		153 Pai	1 67			Total	16 07
		153 Pai	1 67				
		153 Pai	1 67	R-8	RD 3750 M	14/6	1 50
		155	0 75			14/7	1 15
		157	0 95			14/1A	1 90
		158/2	1 92			14/1B	1 70
		142 Pai	0 40			14/1C	1 70
		142 Pai	1 60			14/1	3 50
			. 00			14/2	0 90
		T	40.04			17	2 00
		Total	12 31			15	3 50
						16	230
R-5	RD 2550 M	173	1 37			19	0 85
		166	1 37			20	1 00
		169	0 25			18	1 50
		168	1 29				
		172/1	0 60			Total	23 50
		172/1	1 33				
		170	1 16				

	SCHEDULE-Contd.						ULE-Contd.		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	
				H.A.				H.A.	
			Raju	r			Andhbo	ori	
L-1	RD (690 M	42	0 40	L-5	RD 2550 M	8	5 40	
			43	1 50			8	4 24	
			41/2 41/1B	0 47 6 00			9	6 30	
			Andhl				10 11	1 85 1 70	
			88	0 25			Tirza		
			88	0 25			158/1	0 95	
			93	1 70			158/1	0 85	
			95 Tirza	5 05					
			142/1	0 60			Total	21 29	
			142/2	0 48					
					L-6	RD 2550 M.	167	070	
			Total	16 60			167 Pai	070	
							169	1 45	
			Andhl	oori			171/2	1 60	
L-2	RD ²	1350 M	100	2 20			Andh 15	1 50	
			98	1 08			14	2 25	
			98	1 08			13	1 52	
			99 96	4 80 2 75			12	278	
			Tirzac						
			142	0 75			Total	12 50	
			Total	12 66	L-7	RD 3150 M.	19	1 25	
							19	1 25	
			Andh	bori			17	070	
L-3	RD ²	1890 M.	101/4	1 50			16 18/1	0 60 1 30	
			101/3	1 50			18/2	1 30	
			101/2	1 97			18/3	270	
			101/1	1 58			37/2	1 15	
			101/1	1 58			37/3	1 15	
			102/2	0 55			37/4	1 15	
			7/1	1 41			38/1 38/2	0 52 0 52	
			7/2	1 65			38/3	0 52	
			6 5	1 60 1 50			38/4	0 52	
			4	5 10			Tirza		
			7	3 10			171/3	0 45	
			Total	19 94					
			iotai				Total	15 10	
			Trizad	da			Andh	bori	
L-4	RD ²	1890 M.	154	1 25	L-8	RD 3270 M.	20	1 00	
			155	1 78			20 Pai	1 20	
			156	1 76			21	2 30	
			157	080			22	1 00	
							23 24	1 10 1 10	
			Total	5 59			30	1 20	
							28	280	

	SCHEDU	LE-Contd.			SCHEDU	LE-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
		27	1 40			36	0 90
		29	1 70			35	1 00
		29/1	1 70			39	0 50
		25	1 10			40	0 50
		31 31	1 80			41	1 00
		33/2	1 30 1 25			42 Amla	1 00
		32	1 00			92	3 20
		33/1	1 25			93/1	160
		34	0 60			93/2	2 20
						93/2	1 95
		Total	24 80			94	3 40
9	RD 3960 M.	Path	rad 1 50			Total	20 60
- 0	11D 0000 W.	58	1 50				
		86	1 50			Rajur	
		85/1	0 90	R-1	RD 660 M.	34	1 82
		85/2	0 90			36	1 00
		56	0 90			35	1 37
		91	1 50			38/2	4 46
		90	1 50			39/2	0 50
		87 55	1 50			40	1 00
		55 59	3 50 1 50				
		62	0 50			Total	10 15
		63	1 00				
		48	1 00	L-1	RD 30 M.	34	1 38
		49	0 50		Subminor-1	35	173
		50	1 20			36	2 18
		51/1	1 30			37	2 97
		51/2	1 30			38/1	0 18
		52 61	0 60			38/1	0 17
		61	0 50			40	0 80
		Total	24 60			39/1 Tirzad	110
		rotar				Tirzad 132	a 080
-10	RD 3960 M.	45/1	1 00			133	0 60
		45/2	1 00			134	0 60
		45/3	1 00			135	080
		53/1	1 00			136	080
		53/2	1 00				
		53/3	1 00			Total	14 11
		54/1 54/2	1 75 1 75			rotar	17 11
		54/2 61	1 75 1 30	T- 11	DD 000 M	400	0.45
		60	1 50	Tail	RD 960 M.	132	0 45
		63	0 50			132 133	0 45 0 60
						134	0 62
		Total	13 30			135	0 85
ail	RD 4140 M.	34	0 84			136	0 85
J.,		44	0 60				
		38	0 90			Total	3 82
		37	1 00				

		LE-Contd.	WARDWISE ABSTRACT					
(1)	(2)	(3)	(4)	S.No.	WARD		C.C.	٩.
			H.A.	(1)	(2)		(3)	
				(')	(-)		H.A	
		Path	rad	4	Hood			
R-1	RD 135 M.	64	200	1	Head		181	
	Subminor-2	65	1 15	2 3	Medial		165	
		65	1 20	3	Tail		181	47
		65/1/A	1 20					
		65/1/B	1 20		Total Are	a of WUA:	528	00
		65/2 66	1 20 2 50					
		67/1	1 15					
		67/2	1 00					
		0.7=			\/III AGE		TDACT	
	Total .		12 60			WISE ABSTRACT		
					NO.	of Beneficia	iry	
Tail	RD 390 M.	68	2 80	Sr.No. Mou	ija G.C.A.	C.C.A.	I.C.A.	No. of
		70/2	0 90				1	Beneficiary
		70/1	1 30	(4) (2)	(2)	(4)		_
		69/2	1 40	(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		69/1	1 40		H.A.	H.A.	H.A.	
		77/1	1 30	1 Rajur	141 53	88 10	70 30	66
		77/2 80	1 00 2 60	•		00 10	70 30	00
		76	1 10	2 Andh	bori 296 25	231 07	184 17	140
		73	1 00	3 Tirza	da 14639	114 33	91 37	85
		72/1	1 20					
		72/2	1 20	4 Path	ad 11090	82 15	65 92	64
		79	1 10	5 Amla	13 39	12 35	10 24	5
		78	1 30					
		78 75	0 60	Total Area	of 708 46	528 00	422 00	360
		75 74	0 90		01700 40	020 00	722 00	000
		74 71	0 90 1 40	WUA				
		7 1	1 40					
		Total	23 40					
		70.0		Vovatm	al ·	KICHUB	יי חבויוו אי	
	Total Area of WUA		E20.00	Yavatmal : Dated 28 th June 2019.		KISHOR DEVILAL DAMAH,		
			528 00	Daleu 20°°	Julie 2019.		cutive Engineer, al Irrigation Division,	
							Yavatmal.	•